(R)

DISTATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

Circonscription
PROVENCE, ALPES, COTE D'AZUR, CORSE SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 BORGO -

(95) 36.05.70



Edition Speciale Corse

Bulletin Technique nº 53 1er Avril 1985

Excoriose :

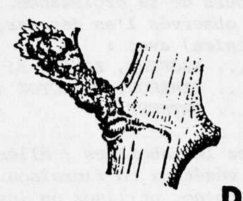
Le réchauffement de la température depuis une dizaine de jours a enfin permis le démarrage de la végétation. Niellucio et Alicante atteignent le stade de pointe verte.

Si le traitement d'hiver, à l'arsenite de soude n'a pas été réalisé, vous pouvez lutter contre l'excoriose au stade D (sortie des feuilles). Compte tenu du développement progressif de la végétation effectuer 2 applications.

- la 1ére quand 40 % des bourgeons ont atteint le stade D
- la 2ième quand 40 % des bourgeons ont atteint le stade E.



Pointe verte



Sortie des feuilles



Feuilles étalées

Les produits utilisables sont les suivants : (dose exprimée en g de matière active/hl)

-	dichlofluanide à	20	200 g	EUPARENE
	dithianon à 50 c			DETAN

- folpel à 150 g...... Nombreuses spécialités

- mancozèbe à 280 g DITHANE M45, DITHANE LF, SANDOZEBE, KORZEBE

- métirane de zinc à 320 g..... POLYRAM

- propinèbe à 280 g ANTRACOL, ANTRACOL 6

- folpel + captafol MYCODIFOL F, MYCODIFOL Liquide

- folpel + mancozèbe MANCOFOL

- cymoxanil + cuivre + captafol SYPHAL, SYPHAL L

- cymoxanil + cuivre + zinèbe CUPROFIX CZ activé

- cymoxanil + cuivre + zinèbe + folpel.... CUPROFIX F activé

- cymoxanil + folpel + captafol SYGAN, SYGAN L

- cymoxanil + folpel ANTEOR

- cymoxanil + folpel + cuivre ANTEOR C

- cymoxanil + mancozèbe FULVAX, REMILTINE, REMILTINE S

- cymoxanil + mancozèbe + folpel REMILTINE F

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA

Publication Périodique CEPAP N°1769 A-D

- cymoxanil + zinèbe + folpel NOVOFIX activé - soufre mouillable MICROTHIOL, THIOVIT - phosethyl al + folpel MIKAL - phosethyl al + mancozèbe RHODAX

Avec ces 2 derniers produits, MIKAL, RHODAX, une seule application, quand 40 % des bourgeons sont au stade D, est normalement suffisante.

Toutefois, si le débourrement est trés échelonné, on pourra compléter avec une 2ième application quand 40 % des bourgeons auront atteint le stade E.

> N'associez pas votre premier anti-oidium au traitement anti-excoriose : ou c'est trop tard pour l'excoriose, la période de contaminations étant dépassée, ou c'est trop tôt pour l'oidium. Réservez le pour le stade 3 à 5 feuilles.

ARBRES FRUITIERS

Oidium sur péchers et nectarines

Sur variétés sensibles, une protection est nécessaire dés maintenant. Matiéres actives utilisables :

- binapacryl - chinomethionate - dinocap - thiophanate methyl - pyrazophos soufre micronisé - et triforine.

Cloque du pêcher :

Les infections peuvent se produire jusqu'à l'étalement des premiéres feuilles. Sur variétés sensibles, maintenir la protection, les premiéres attaques sont dèjà visibles.

Thrips sur nectarines :

Les larves de cet insecte piquent le fruit dés sa formation. L'épiderme de celui-ci se craquelle au cours de sa croissance.

Si des dégats ont été observés l'an dernier, intervenir dés le stade G (chute de plus de 50 % des pétales) avec :

- phosalone AZOFENE, ZOLONE si la floraison est étalée
- metamidophos TAMARON, ORTHOTOX)
- acephate ORTHENE

dans tous les autres cas

Préservez les abeilles : elles préparent votre récolte ! Evitez de traiter les végétaux en floraison. En cas de nécessité absolue, utilisez un insecticide * non dangereux pour les abeilles" et en dehors des heures les plus chaudes de la journée.

TOMATES

Les premières tâches sont apparues sous serre. Une bonne aération est un moyen efficace pour empècher l'installation de cette maladie. Intervenez dès l'apparition des 1er symptomes en alternant les produits :

- chlorothalonil
- fenarimol RIMIDINE, RUBIGAN
- manebe N.S.
- thiophanate methyl PELT
- triforine DENARIN, FUNGINEX, SAPROL

(C) SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 1985 - Toute reproduction, même partielle est soumise à notre autorisation.